



TROISIÈME TRIMESTRE THIRD QUARTER 2025

(une société au stade d'exploration / an exploration stage company)

RAPPORT DE GESTION

POUR LA PÉRIODE DE NEUF MOIS TERMINÉE LE 30 SEPTEMBRE 2025

Ce rapport de gestion des résultats d'opération et de la situation financière de Corporation Comète Lithium (la « **Société** » ou « **Comète** ») est préparé en conformité avec le Règlement 51-102 *sur les obligations d'information continue* en ce qui concerne l'information continue des émetteurs assujettis. Il constitue un complément et un supplément aux états financiers intermédiaires condensés non audités de la Société et les notes afférentes pour la période de neuf mois terminée le 30 septembre 2025 et il devrait être lu en parallèle avec ceux-ci, ainsi qu'avec les états financiers annuels audités de la Société pour l'exercice terminé le 31 décembre 2024. La Société prépare ses états financiers conformément aux Normes internationales d'information financière publiées par l'International Accounting Standard Board (les « **normes IFRS de comptabilité** »). Les états financiers intermédiaires condensés non audités de la Société pour la période de neuf mois terminée le 30 septembre 2025 ont été préparés conformément aux IFRS applicables à l'établissement des états financiers intermédiaires, incluant la norme IAS 34 (Information financière intermédiaire), incluant les chiffres comparatifs. À moins d'indication contraire, tous les montants dans ce rapport de gestion sont en dollars canadiens. La direction est responsable de préparer les états financiers et autre information financière de la Société figurant dans le présent rapport.

Le conseil d'administration est tenu de s'assurer que la direction assume ses responsabilités à l'égard de la communication de l'information financière. Pour ce faire, le conseil a nommé un comité d'audit composé de trois administrateurs indépendants non membres de la direction. Le comité se réunit avec la direction pour discuter des résultats d'opération et de la situation financière de la Société avant de formuler des recommandations et de présenter les états financiers au conseil d'administration pour qu'il examine et approuve leur envoi aux actionnaires. Suivant la recommandation du comité d'audit, le conseil d'administration a approuvé les états financiers intermédiaires condensés non audités de la Société pour la période de neuf mois terminée le 30 septembre 2025 et le présent rapport de gestion.

DATE

Ce rapport de gestion a été rédigé le 28 novembre 2025.

MANAGEMENT'S DISCUSSION & ANALYSIS

FOR THE NINE-MONTH PERIOD ENDED SEPTEMBER 30, 2025

The following management's discussion & analysis ("MD&A") of the operating results and financial position of Comet Lithium Corporation (the "**Corporation**" or "**Comet**") follows *Regulation 51-102 respecting Continuous Disclosure Obligations* for reporting issuers. It is a complement and supplement to the Corporation's unaudited condensed interim financial statements and related notes for the nine-month period ended September 30, 2025 and should be read in conjunction therewith and with the Corporation's audited financial statements for the year ended December 31, 2024. The Corporation prepares its financial statements in accordance with International Financial Reporting Standards as issued by the International Accounting Standard Board ("**IFRS Accounting Standards**"). The unaudited condensed interim financial statements for the nine-month period ended September 30, 2025 have been prepared in accordance with IFRS applicable to the preparation of financial statements, including IAS 34 (Interim Financial Reporting) and comparative figures. Unless otherwise indicated, all amounts in this MD&A are in Canadian dollars. Management is responsible for the preparation of the financial statements and other financial information relating to the Corporation included in this MD&A.

The Board of Directors is responsible for ensuring that management fulfills its responsibilities for financial reporting. In furtherance of the foregoing, the Board of Directors has appointed an Audit Committee composed of three independent directors not members of management. The Committee meets with management in order to discuss results of operations and the financial condition of the Corporation prior to making recommendations and submitting the financial statements to the Board of Directors for its consideration and approval for its consideration and approval for issuance to shareholders. On the recommendation of the Audit Committee, the Board of Directors has approved the Corporation's unaudited condensed interim financial statements for the nine-month period ended September 30, 2025 and this MD&A.

DATE

This MD&A is prepared as of November 28, 2025.

PERFORMANCE GLOBALE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Comète, une société d'exploration minière, est engagée dans l'acquisition, l'exploration et le développement de propriétés minières. Elle a des intérêts dans des propriétés au Canada.

La Société capitalise l'acquisition de propriétés et des dépenses d'exploration reliées aux propriétés minières dans lesquelles elle a un intérêt actif. Toute référence aux « propriétés » dans ce document désigne toutes les propriétés minières dans lesquelles la Société a acquis un intérêt ou elle peut acquérir un intérêt dans le futur.

La Société est un émetteur assujéti en Alberta, Colombie-Britannique, Manitoba et en Ontario depuis le 3 juillet 2014 et se transige sur la bourse de croissance TSX (« TSX-V ») sous le symbole « CLIC ».

La Société a dépensé 494 163 \$ en travaux d'exploration sur ses propriétés minières au cours des trois premiers trimestres se terminant le 30 septembre 2025.

PROPRIÉTÉS

Propriété Liberté

La propriété Liberté est composée de 38 claims miniers situés à la Baie James, Québec, qui ont été acquis par désignation sur carte. Le contexte géologique de l'emplacement de ces claims miniers a été reconnu par la cartographie géologique provinciale comme un contact entre une unité volcanique au sud (Formation de Trieste) et des intrusions de tonalite et de granodiorite (Suite de Joubert). Les pegmatites contenant Adina Lithium, trouvées à environ 2,5 kilomètres le long de la direction à l'ouest, sont situées très près de ce contact. Selon la base de données Sigeom, le système de pegmatite Adina Lithium a été découvert en 2014 lors d'un programme régional de cartographie par le MERN. À cet endroit précis, l'enquête initiale a mis en évidence l'indication de plusieurs dykes qui sont dispersées sur une superficie d'environ deux kilomètres carrés. La minéralisation lithinifère est contenue dans le spodumène, associé à divers minéraux accessoires tels que la tourmaline et l'apatite.

Comète a acquis environ trois kilomètres du contact ciblé. Après un examen plus approfondi des images aériennes à haute résolution, la région présente de nombreuses perspectives pour de grandes intrusions de pegmatite.

Suite au succès d'exploration de la propriété voisine Adina détenue par Winsome Resources Limited, la Société a réalisé un levé magnétique à haute résolution comprenant 431 kilomètres linéaires afin de mieux comprendre les contrastes géologiques et de mettre en évidence la continuité potentielle du corridor du système de pegmatite Adina sur la propriété Liberté.

Les résultats de l'étude magnétique à haute résolution ont mis en évidence un important corridor de faible magnétisme de 2,75 km de long sur 500 mètres de large à Liberté, qui est en continuité avec le système pegmatitique de Winsome.. L'orientation de cette tendance se connecte clairement à l'ouest avec le système pegmatitique d'Adina.

OVERALL PERFORMANCE

DESCRIPTION OF BUSINESS

Comet, an exploration stage company, is in the business of acquiring, exploring and developing mining properties. It has interests in mining properties in Canada.

The Corporation capitalizes property acquisition and exploration expenses relating to mineral properties in which it has an active interest. Any reference in this document to "properties" means any mining resources properties in which the Corporation has earned or in the future may earn an interest.

The Corporation is a reporting issuer in Alberta, British Columbia, Manitoba and Ontario since July 3, 2014 and is traded on the TSX Venture Exchange ("TSX-V") under the symbol "CLIC".

The Corporation spent \$494,163 in exploration work on its mining properties during the first three quarters ended September 30, 2025.

PROPERTIES

Liberty Property

The Liberty property is comprised of 38 mining claims located in James Bay, Québec which were acquired by map designation. The geological context of where these mining claims are located was recognized by provincial geological mapping as a contact between a volcanic unit to the south (Trieste Formation) and a tonalite and granodiorite intrusions (Joubert Suite). The Adina Lithium bearing pegmatites, found approximately 2.5 kilometres along strike to the west, is located very close to this contact. According to the Sigeom database, the Adina Lithium pegmatite system was discovered in 2014 during a regional mapping program by the MERN. At that specific location, the initial survey highlighted the indication of multiple dykes which are scattered over an area of about two square kilometres. The lithium mineralization is represented by spodumene, associated by varied accessory minerals such as tourmaline and apatite.

Comet has acquired approximately three kilometres of the targeted contact. And upon further examination of high-resolution aerial imagery, the area presents numerous prospects for large pegmatite intrusions.

Following the exploration success of the neighbouring Adina property owned by Winsome Resources Limited, the Corporation completed a high-resolution magnetic survey comprising of 431-line kilometres in order to better understand the geological contrasts and highlight the potential corridor continuity from the Adina pegmatite system onto the Liberty property.

The high-resolution magnetic survey results highlighted an important 2.75km long by 500-metre-wide low magnetic corridor at Liberty which is on strike with the Winsome pegmatite system.. That trend orientation seems to connect to the west with the Adina pegmatite system.

En novembre 2023, une étude gravimétrique au sol a couvert une superficie d'environ 2,5 km² pour un total d'environ 1 217 stations, qui suivaient un quadrillage de 20 mètres x 100 mètres. Le levé gravimétrique a été réalisé au sud-ouest de la propriété Liberty, dans la continuité orientale interprétée du corridor de pegmatite de la propriété Winsome Resources Adina. Plusieurs stations d'enquête à l'est et au nord de la grille complétée doivent encore être étudiées. Suite aux résultats du levé, Comet Lithium a identifié plusieurs cibles de forage dans le coin sud-ouest de la propriété Liberty. L'enquête a couvert des zones en tendance avec le gisement de lithium Adina voisin appartenant à Winsome Resources Limited, où des pegmatites ont été identifiées et testées, et où plusieurs cibles identifiées et non testées sont adjacentes à la limite de la propriété Liberty. Les résultats du levé suggèrent que de nouveaux dykes de pegmatite pourraient s'étendre bien au-delà de ces structures, sur la propriété Liberty. Le traitement gravitationnel délimite les pegmatites potentiel et suggère que le principal corridor de pegmatite Propriété Adina – Extrême-Orient pourrait s'étendre au-delà du forage existant à l'est. La géophysique gravitationnelle s'est avérée être un outil utile pour délimiter ces structures qui restent ouvertes le long de la direction à l'est et au nord du levé existant et complété. Au total, 21 structures anormales de faible densité ont été interprétées, qui sont pour la plupart incluses dans les limites d'horizons/lits faiblement magnétiques et dans la continuité orientale probable du corridor de pegmatite prospectif de la propriété Adina.

À la suite des levés géophysiques et des interprétations des programmes de 2023, la Société a lancé en juin 2024 la phase 1 du programme d'exploration de la propriété Liberty. Trois équipes de terrain qualifiées ont été affectées à l'étude et à la traversée de vingt zones cibles hautement prioritaires dans la partie la plus prometteuse de la propriété Liberty, située dans la zone sud de celle-ci. Les cibles de prospection prioritaires de la Société ont été identifiées à l'aide des levés qui ont été réalisés en 2023. Les équipes ont également effectué un levé de fractionnement dans les zones traversées pour cartographier les zones cibles potentielles.

Les travaux de terrain réalisés sur la propriété Liberty ont permis d'identifier deux zones hautement prospectives : l'une le long du prolongement d'Adina East et l'autre dans la partie sud-est, où des affleurements et des blocs supplémentaires ont été observés. Sur les 127 échantillons de roche envoyés pour analyse, sept blocs et affleurements anormaux ont montré des ratios K/Rb inférieurs à 55, dont cinq inférieurs à 7,5, indiquant un fort potentiel pour la présence de pegmatites LCT.

Propriété Troilus East (182 claims miniers)

La propriété Troilus Est, composée de 182 claims miniers, est située à environ 135 kilomètres de Chibougamau, au Québec, près de l'ancienne mine Troilus.

Depuis 2017, Comète a entrepris de vastes programmes d'exploration, notamment des levés par hélicoptère, des études géologiques, une modélisation structurale, un traçage de rochers basé sur la télédétection et un échantillonnage de till glaciaire. Un levé magnétique hélicoptère à haute résolution à intervalles de 75 mètres et un levé électromagnétique hélicoptère dans le domaine temporel ont également été réalisés. Une compilation supplémentaire de données de till, incluant les concentrés de minéraux lourds, les grains d'or et la géochimie, a été réalisée par IOS Services Géoscientifiques en 2018, révélant la présence rare de minéraux complexes platine-palladium.

En juin 2020, Comète a mené un programme d'exploration du sol comprenant une prospection systématique, un échantillonnage et un décapage manuel des affleurements, mettant en évidence une minéralisation importante. En 2021, la Société a réalisé son premier

In November 2023, a ground gravity survey covered an area of approximately 2.5 km² for a total of about 1,217 stations, which followed a 20 metre x 100 metre grid pattern. The gravity survey was completed to the southwest of the Liberty Property in the interpreted eastern continuity of Winsome Resources Adina Property's pegmatite corridor. Multiple survey stations to the east and north of the completed grid remain to be surveyed. Following the results of the survey, Comet Lithium identified multiple drill targets in the southwestern corner of the Liberty Property. The survey covered areas on trend with the neighbouring Adina lithium deposit owned by Winsome Resources Limited, where pegmatites have been identified and tested, and where several identified and untested targets are adjacent to the Liberty Property border. The outcome of the survey suggests that new pegmatite dykes could extend well beyond those structures, onto the Liberty Property. The gravity processing delineates potential pegmatites and suggests the main Adina Property – Far East pegmatite corridor could extend beyond the existing drilling to the east. Gravity geophysics has proven to be an helpful tool in delineating these structures which remain open along strike to the east and to the north of the existing and completed survey. Overall, 21 low-density anomalous structures have been interpreted which are mostly included within the confines of weakly magnetic horizons/beds and in the probable eastern continuity of the Adina Property prospective pegmatite corridor.

Following the geophysical surveys and interpretations from the 2023 programs, in June 2024 the Corporation commenced the 2024 Phase 1 Exploration Program at the Liberty Property. Three skilled field teams were assigned to investigate and traverse twenty high-priority target areas in the most prospective part of the Liberty Property, located in the southern area thereto. The Corporation's priority prospecting targets were identified using the surveys which were completed in 2023. The teams also conducted a fractionation survey across the traversed areas to map potential target zones.

Fieldwork at the Liberty Property identified two highly prospective zones: one along the Adina East strike and another in the southeastern area with additional outcrops and boulders. Out of 127 rock samples sent for assay, seven anomalous boulders and outcrops showed K/Rb ratios below 55, with five below 7.5, strongly suggesting the potential presence of LCT pegmatites.

Troilus East Property (182 mining claims)

The Troilus East Property, consisting of 182 mining claims, is located approximately 135 kilometers from Chibougamau, Québec, near the former Troilus Mine.

Since 2017, Comet Lithium Corporation has undertaken multiple exploration programs, including geological studies, structural modeling, remote sensing-based boulder tracing, and glacial till sampling. A high-resolution helicopter-borne magnetic survey at 75-meter intervals and a heliborne Time-Domain Electromagnetic survey were also completed. Additional till data compilation, including heavy mineral concentrates, gold grains, and geochemistry, was carried out by IOS Services Géoscientifiques in 2018, revealing the rare presence of platinum-palladium complex minerals.

In June 2020, Comet conducted a ground exploration program involving systematic prospecting, sampling, and manual outcrop stripping, highlighting significant mineralization. In 2021, the Corporation completed its first IP survey (100-meter line spacing, 19-

levé IP (espacement de lignes de 100 mètres, 19 kilomètres de lignes), identifiant une configuration d'anomalie d'un kilomètre de long centrée sur un conducteur fort coïncidant avec une anomalie d'or dans le sol et une signature polymétallique. Des forages ultérieurs (10 trous, 1 560 mètres) en 2021 ont identifié une nouvelle tendance minéralisée en cuivre, avec un enrichissement important en cuivre (0,1 % à 0,3 %) sur des intervalles allant jusqu'à sept mètres, ainsi que des valeurs supplémentaires à plus faible teneur et des anomalies aurifères localisées. La minéralisation est associée à de la chalcopryrite finement disséminée et à des halos de pyrrhotite plus larges dans des lithologies mafiques, y compris des roches volcaniques de basalte à andésite, des intrusions de diorite à gabbro et des sédiments occasionnels. Les altérations observées sont similaires à celles du projet aurifère Troilus, situé à proximité.

En 2023, Comète a compilé des données historiques et la base de données géologiques du Québec, identifiant un potentiel important en lithium dans la ceinture de roches vertes Frotet-Evans. Sur 475 échantillons, 95 présentaient des valeurs anormales de lithium (30 ppm à 248 ppm). La Société a identifié cinq zones cibles de lithium basées sur des groupes de valeurs de lithium, toutes suivant un alignement nord-est le long du flanc sud-est de l'intrusion granitique Parker sur une longueur d'environ 20 kilomètres. Deux cibles se trouvent à l'intérieur du granite de Parker et deux se trouvent à proximité de terrains mafiques abrités par des intrusions granitiques lenticulaires. Les résultats historiques incluaient des valeurs de lithium allant jusqu'à 248 ppm (voir le communiqué de presse de Comète daté du 16 octobre 2023 sur SEDAR+). L'exploration précédente ne s'est pas concentrée sur le lithium mais a réussi à identifier des anomalies de lithium. Un nouveau programme de travaux ciblant ces zones est prévu pour 2024. La Société a également réalisé un levé supplémentaire de polarisation provoquée (PP) sur Troilus Est, réalisé sur un espacement de lignes de 100 mètres, totalisant 16,7 kilomètres de lignes. Le levé a couvert trois grilles uniques centrées sur un conducteur puissant coïncidant avec une anomalie kilométrique d'or dans le sol et une signature polymétallique en cuivre, argent, scandium et tungstène identifiée lors des travaux de terrain de 2020 et partiellement couverte lors de l'enquête IP de 2021.

Le programme d'exploration 2024 de la propriété Troilus East, réalisé du 16 au 29 août, a ciblé des systèmes minéralisés en or, cuivre et lithium à travers des levés géochimiques détaillés et des efforts de prospection. Trois anomalies d'or dans les tills ont été identifiées le long d'une structure géophysique alignée avec le contact de l'intrusion de Parker, complétées par un ensemble d'échantillons de roches en affleurement avec des teneurs en or variant de 0,055 g/t à 0,224 g/t. Le programme d'échantillonnage des tills a couvert environ 9 000 hectares avec un espacement des lignes de 500 mètres, collectant 873 échantillons (623 régionaux et 250 de remplissage), offrant ainsi une couverture géochimique accrue. Par ailleurs, une cartographie géologique et une prospection en amont ont permis de tracer les sources des anomalies, en se concentrant sur les blocs et affleurements minéralisés, avec 142 échantillons de roches collectés pour définir de potentiels cibles de forage.

Au cours du deuxième trimestre 2025, Comète a réalisé un programme géophysique comprenant plus de 543 kilomètres linéaires de levés VTEM aéroportés sur les zones prometteuses d'or et de cuivre, suivant des méthodologies similaires à celles utilisées par les opérateurs voisins pour délimiter avec succès la minéralisation à haute teneur. Les résultats de ce levé ont été intégrés à l'ensemble de données existantes afin de mieux définir les cibles d'exploration et de forage, qui seront intégrées à un futur programme d'exploration. Le montant total des travaux effectués sur cette propriété au cours des trois premiers trimestres de 2025 s'élève à 135 157 \$.

line kilometers), identifying a one-kilometer-long anomaly pattern centered on a strong conductor coincident with a gold-in-soil anomaly and a polymetallic signature. Subsequent drilling (10 holes, 1,560 meters) in 2021 identified a new copper-mineralized trend, with significant copper enrichment (0.1% to 0.3%) over intervals up to seven meters, and additional lower-grade values and localized gold anomalies. The mineralization is associated with finely disseminated chalcopryrite and wider pyrrhotite halos in mafic lithologies, including basalt to andesite volcanics, diorite to gabbro intrusions, and occasional sediments. Alterations observed are similar to those at the nearby Troilus gold project.

In 2023, Comet compiled historical data and the Québec geological database, identifying significant lithium potential in the Frotet-Evans greenstone belt. Of 475 samples, 95 showed anomalous lithium values (30 ppm to 248 ppm). The Corporation identified five lithium target areas based on clusters of lithium values, all following a northeast alignment along the southeastern flank of the Parker granite intrusion over a strike length of about 20 kilometers. Two targets are inside the Parker granite, and two are near lenticular granitic intrusion-hosted mafic terrains. Historical results included lithium values up to 248 ppm (see Comet Lithium's press release dated October 16, 2023, on SEDAR+). Previous exploration did not focus on lithium but successfully identified lithium anomalies. A new work program targeting these areas is planned for 2024. In 2023, the Corporation also completed an additional Induced Polarization (IP) survey on Troilus East, conducted on a 100-meter line spacing, totaling 16.7-line kilometers. The survey covered three unique grids centered on a strong conductor coincident with a kilometeric gold-in-soil anomaly and a polymetallic copper, silver, scandium, and tungsten signature identified during the 2020 fieldwork and partially covered during the 2021 IP survey.

The 2024 exploration program at the Troilus East Property, conducted from August 16 to August 29, targeted gold, copper, and lithium mineral systems through detailed geochemical surveys and prospecting efforts. Three gold-in-till anomalies were identified along a geophysical structure trending with the Parker intrusion contact, complemented by a cluster of outcrop rock samples with gold grades ranging from 0.055 g/t to 0.224 g/t. The till sampling program covered approximately 9,000 hectares with 500-metre line spacing, resulting in 873 samples (623 regional and 250 in-fill), providing enhanced geochemical coverage. Additionally, geological mapping and up-ice prospecting traced the sources of anomalies, focusing on mineralized boulders and outcrops, with 142 rock samples collected to help define potential drill targets.

During the second quarter of 2025, Comet Lithium completed a geophysics program which included over 543 line-kilometres of airborne VTEM surveys across the gold and copper prospective zones, following similar methodologies used by the neighbouring operators to successfully delineate high-grade mineralization. The results of this survey were integrated with existing datasets to better define exploration and drilling targets, which will be incorporated into a future exploration program. The total amount of work carried out on this property during the first three quarters of 2025 is \$135,157.

Propriété Elmer East

Le 9 août 2024, la Société a émis 1 500 000 actions ordinaires dans le cadre de l'acquisition de 3 propriétés (105 claims miniers) incluant la propriété Elmer East. La juste valeur des actions émis pour les 37 claims miniers de cette propriété est de 105 710 \$. Au cours du deuxième trimestre de 2025, Comète a réalisé un court mais très fructueux programme de terrain sur la propriété Elmer Est, à la Baie James, au Québec. Mené entre le 25 et le 30 juin, le programme comprenait de la cartographie géologique, des mesures structurales et de l'échantillonnage de roches, ce qui a permis de recueillir 66 échantillons. Dans le cadre de ces travaux, Comète a identifié un dyke de pegmatite de type LCT dans le bloc de claims sud, mesurant de 1 à 2 mètres de largeur et suivi sur environ 80 mètres. Les premiers échantillons ont donné des résultats exceptionnels, notamment des teneurs allant jusqu'à 1,86 % Li_2O et 2,46 % Cs_2O , ainsi que des valeurs élevées de tantale, de rubidium et de gallium. Un échantillonnage plus large sur l'ensemble de la propriété a également confirmé un enrichissement généralisé en rubidium et en gallium, soulignant la nature fertile du système. En octobre 2025, la Société a annoncé une expansion significative du système de pegmatites minéralisées sur son projet Elmer East, situé dans la région de la Baie-James au Québec. Les travaux de décapage et de prospection de suivi ont permis d'étendre le principal dyke à lithium-césium sur plus de 200 mètres de longueur, comparativement aux ~80 mètres précédemment rapportés, avec des largeurs exposées atteignant désormais entre 1 et 4 mètres; la structure demeure ouverte dans toutes les directions. Un nouveau dyke découvert à environ 40 mètres au nord de la structure principale renforce également le potentiel d'un corridor minéralisé plus large en lithium et césium. Un total de 134 échantillons, dont 35 échantillons en rainure, a été prélevé lors du programme du 15 au 23 octobre 2025 et envoyé aux laboratoires pour analyse. Les observations de terrain ont confirmé la présence de cristaux visibles de spodumène ainsi que la première occurrence documentée de pollucite sur la propriété. Le montant total des travaux réalisés sur cette propriété au cours des trois premiers trimestres de 2025 est de 119 960 \$.

Propriété Ducran (49 claims miniers)

La propriété Ducran, composée de 49 claims miniers, est située à 15 kilomètres au sud de Chapais dans le territoire d'Eeyou Istchee/Baie James, au Québec. Situé à l'extrémité est de la sous-province de l'Abitibi, il se trouve à proximité des camps miniers de Chibougamau et de Chapais, reconnus pour leur importante production historique de cuivre, d'or et d'argent.

Un décapage et le forage dans deux zones ont révélé une altération volcanogène et une minéralisation (pyrrhotite et chalcopryrite) dans une zone de cisaillement de diorite cisailée, de diorite quartzifère et de gabbro. La zone de cisaillement varie entre six et neuf mètres d'épaisseur et contient des valeurs sous-économiques de Ni, Cu, Zn, Ag et Co. La zone de cisaillement reste ouverte au nord-ouest, au sud-est et en profondeur.

Une étude électromagnétique polyvalente dans le domaine temporel (VTEM) de 319 kilomètres linéaires a confirmé que le forage de 2017 ciblait le segment le plus faible d'une anomalie électromagnétique de plus de 500 mètres de long le long de la zone de cisaillement, caractérisée par plusieurs conducteurs. En 2020, un deuxième programme de forage totalisant 765 mètres a été complété. Les résultats mis en évidence incluent 1,30 g/t Ag, 0,63 % Cu, 0,44 % Ni sur 0,70 mètre. Un programme de suivi sur le terrain a collecté 38 échantillons de surface provenant de rochers et d'affleurements, donnant des valeurs sporadiques d'or allant jusqu'à 84 ppb et des valeurs de cuivre allant jusqu'à 0,1 %, justifiant une enquête plus approfondie. Un troisième programme de forage a testé certaines anomalies et trois anomalies géophysiques uniques, en se concentrant sur les écarts entre

Elmer East Property

On August 9, 2024, the Corporation issued 1,500,000 common shares in connection with the acquisition of 3 properties (105 mining claims) including the Elmer East property. The fair value of the shares issued for the 37 mining claims of this property is \$105,710. During the second quarter of 2025, Comet completed a short but highly successful field program at Elmer East property in James Bay, Québec. Conducted between June 25 and June 30, the program included geological mapping, structural measurements, and rock sampling, resulting in the collection of 66 samples. As part of this work, Comet identified a grassroots LCT-type pegmatite dyke in the southern claim block, measuring 1–2 metres in width and traced for approximately 80 metres. Initial grab samples returned outstanding results, including up to 1.86% Li_2O and 2.46% Cs_2O , and elevated tantalum, rubidium, and gallium values. Broader sampling across the property also confirmed widespread rubidium and gallium enrichment, highlighting the fertile nature of the system. In October 2025, the Company announced a significant expansion of the mineralized pegmatite system at its Elmer East Project in James Bay, Québec. Follow-up trenching and prospecting extended the principal lithium-caesium-bearing dyke to over 200 metres of strike from the previously reported 80 metres, with exposed widths increasing to 1–4 metres; the dyke remains open in all directions. A newly discovered dyke located approximately 40 metres north of the main structure further underscores the potential for a broader lithium-caesium mineralized corridor. Channel and trenching programmes (134 samples collected, including 35 channel samples) were completed between 15–23 October 2025 and submitted for analysis. Visible spodumene crystals and the first confirmed occurrence of pollucite (a caesium-bearing mineral) were observed in the field. The total amount of work carried out on this property during the first three quarters of 2025 is \$119,960.

Ducran Property (49 mining claims)

The Ducran property, consisting of 49 mining claims, is located 15 kilometers south of Chapais in the Eeyou Istchee/Baie James Territory, Québec. Situated at the eastern extremity of the Abitibi Subprovince, it is near the Chibougamau and Chapais mining camps, known for significant historical production of copper, gold, and silver.

Stripping and drilling in two areas revealed volcanogenic alteration and mineralization (pyrrhotite and chalcopryrite) in a sheared diorite, quartz diorite, and gabbro shear zone. The shear zone varies between six and nine meters in thickness and contains sub-economic values of Ni, Cu, Zn, Ag, and Co. The shear zone remains open to the northwest, southeast, and at depth.

A 319-line-kilometer Versatile Time Domain Electromagnetic (VTEM) survey, confirmed that the 2017 drilling targeted the weakest segment of a more than 500-meter-long electromagnetic anomaly along the shear zone, characterized by multiple conductors. In 2020, a second drill program totaling 765 meters was completed. Highlighted results include 1.30 g/t Ag, 0.63% Cu, 0.44% Ni over 0.70 meters. A follow-up field program collected 38 surface samples from boulders and outcrops, yielding sporadic gold values up to 84 ppb and copper values up to 0.1%, warranting further investigation. A third drilling program tested certain anomalies and three unique geophysical anomalies, focusing on discrepancies between conductivity and resistivity. The ongoing exploration and analysis indicate the potential for further discoveries, requiring additional

conductivité et résistivité. L'exploration et l'analyse en cours indiquent le potentiel de découvertes supplémentaires, nécessitant des investigations ciblées supplémentaires.

Triple Lithium (Linax, Licorne et Lidos)

Le secteur Triple Lithium comprend trois blocs de claims acquis par jalonnement sur carte en 2022. Les trois propriétés sont situées le long du corridor structural Rupert-Cabot où une forte densité de pegmatite granitique a déjà été cartographiée. Ce type de roche est ciblé comme principale roche hôte de spodumène et est situé le long du corridor prospectif du projet Nemaska Lithium, connu comme l'un des gisements de spodumène importants trouvés dans la région de la Baie James dans la province de Québec. À ce stade, Comet croit fermement qu'elle a obtenu un terrain prospectif important pour entreprendre l'évaluation des cibles de lithium liées au spodumène. Les propriétés, nommées Linax, Licorne et Lidos, totalisent 10 622 hectares.

La Société a effectué un levé magnétique hélicopté sur les trois blocs de claims en utilisant un espacement des lignes de 100 mètres. Les données serviront à identifier des unités géologiques importantes telles que les amphibolites et des unités mafiques ou ultramafiques conductrices qui ont historiquement été identifiées lors de découvertes récentes en tant que guides de reconnaissance. Le montant total des travaux réalisés sur ces propriétés au cours des trois premiers trimestres de 2025 est de 75 849 \$ pour Linax, 75 974 \$ pour Licorne et 76 650 \$ pour Lidos.

Propriété Galli

La propriété Galli est composée de 24 claims miniers situés à la Baie James, Québec. Acquis par désignation sur carte, les claims sont situés dans l'intrusion Wachiskw, située dans le Groupe de Guyer, la même roche volcanique hôte qui abrite la découverte Corvette de Patriot Battery Metals. La Société a réalisé un levé magnétique hélicopté sur cette propriété à un espacement de 100 mètres. Les données serviront à identifier des unités géologiques importantes telles que les amphibolites qui ont historiquement été identifiées lors de découvertes récentes en tant que guides de reconnaissance.

Propriétés Pontax Sud et Pontax Est

Le 25 octobre 2023, la Société a conclu une convention d'achat et de vente d'actifs visant l'acquisition d'une participation de 100 % dans deux propriétés minières au stade d'exploration du lithium auprès de Nomad Resource Partners Inc. Les propriétés sont constituées de 32 claims miniers comprenant la propriété Pontax Sud et de 44 claims miniers comprenant la propriété Pontax Est. Le montant total des travaux réalisés sur ces propriétés au cours des trois premiers trimestre de 2025 est de 3 000 \$ par propriété.

Propriété Sacred Banana

La propriété Sacred Banana est composée de 48 claims miniers, est situés à la Baie James, Québec et a été acquis par désignation sur carte.

Propriété Mercator

Le 9 août 2024, la Société a émis 1 500 000 actions ordinaires dans le cadre de l'acquisition de 3 propriétés (105 claims miniers) incluant la propriété Mercator. La juste valeur des actions émis pour les 29 claims miniers de cette propriété est de 82 860 \$.

Propriété Monarch

Le 9 août 2024, la Société a émis 1 500 000 actions ordinaires dans le cadre de l'acquisition de 3 propriétés (105 claims miniers) incluant la propriété Monarch. La juste valeur des actions émis pour les 39 claims miniers de cette propriété est de 111 430 \$.

targeted investigation.

Triple Lithium (Linax, Licorne et Lidos)

The Triple Lithium comprises of three blocks of claims acquired by map staking in 2022. The three properties are located along the Rupert-Cabot structural corridor where a strong density of granitic pegmatite where previously mapped. This type of rock is targeted as the main host rock to spodumene and is located along strike with the Nemaska Lithium project, known as one of the significant spodumene deposits found in the James Bay region in the Province of Québec. At this stage, Comet firmly believes it has secured significant prospective ground to undertake the evaluation of spodumene related lithium targets. The properties, named Linax, Licorne and Lidos make up a total of 10,622 hectares.

The Corporation completed a helicopter borne magnetic and TDEM survey over all three claim blocks using 100 metre line spacing. The data will serve to identify important geological units such as amphibolites and conductive mafic and ultramafic units which have historically been identified at recent discoveries as scouting guides. The total amount of work carried out on these properties during the first three quarters of 2025 is \$75,849 for Linax, \$75,974 for Licorne and \$76,650 for Lidos.

Galli Property

The Galli property is comprised of 24 mining claims located in James Bay, Quebec. Acquired by map designation, the claims are situated in the Wachiskw intrusion, situated in the Guyer group of rocks, the same host volcanic rock that hosts the Patriot Battery Metals Corvette discovery. The Corporation completed a helicopter borne magnetic survey over this property at 100 metre line spacing. The data will serve to identify important geological units such as amphibolites which have historically been identified at recent discoveries as scouting guides.

Pontax South and Pontax East properties

On October 25, 2023, the Corporation entered into an asset purchase and sale agreement to acquire a 100% interest in two lithium exploration stage mineral properties from Nomad Resource Partners Inc. The properties are made up of 32 mining claims comprising the Pontax South property and 44 mining claims comprising the Pontax East property. The total amount of work carried out on these properties during the first three quarters of 2025 is \$3,000 per property.

Sacred Banana property

The Sacred Banana property is comprised of 48 mining claims, is located in James Bay, Quebec and was acquired by map designation.

Mercator Property

On August 9, 2024, the Corporation issued 1,500,000 common shares in connection with the acquisition of 3 properties (105 mining claims) including the Mercator property. The fair value of the shares issued for the 29 mining claims of this property is \$82,860.

Monarch Property

On August 9, 2024, the Corporation issued 1,500,000 common shares in connection with the acquisition of 3 properties (105 mining claims) including the Monarch property. The fair value of the shares issued for the 39 mining claims of this property is \$111,430.

Personne qualifiée

M. Vincent Cardin-Tremblay, géologue, membre de l'Ordre des géologues du Québec, est la personne qualifiée à l'égard des propriétés de la Société conformément au Règlement 43-101 *sur l'information concernant les projets miniers*. Il est responsable des informations techniques présentées dans le présent rapport de gestion à l'égard des propriétés de la Société, et il a approuvé la divulgation des informations techniques présentées dans le présent rapport de gestion relativement aux propriétés de la Société.

Résumé des résultats trimestriels

Le tableau suivant présente une comparaison des informations financières trimestrielles pour les huit trimestres précédents. Tous les montants par action présentés antérieurement ont été retraités rétrospectivement pour tenir compte du regroupement d'actions.

Période / Period	Q3	Q2	Q1	Q4	Q3	Q2	Q1	Q4
Année / Year	2025	2025	2025	2024	2024	2024	2024	2023
Revenus / Revenues	3 782	5 346	7 621	11 456	13 977	19 709	22 564	12 644
Gain (perte) de la période / Gain (loss) for the period	9 975	(237 159)	(188 927)	(639 136)	50 463	(93 533)	(318 680)	(2 462 523)
Gain (perte) par action de base et diluée / Basic and diluted gain (loss) per share	0,00	(0,01)	(0,01)	(0,02)	0,00	(0,00)	(0,01)	(0,12)
Total de l'actif / Total assets	6 738 363	6 931 279	6 948 341	7 104 325	7 276 285	7 068 957	7 133 595	7 480 339

La Société est une société d'exploration et, par conséquent, elle ne dégage pas de revenus réguliers et doit continuellement émettre des actions pour pouvoir poursuivre ses travaux d'exploration sur ses propriétés minières et ses opérations courantes. Au cours du troisième trimestre de 2025 (« **Q3 2025** »), la Société a enregistré un gain net de 9 975 \$ comparativement à un gain net de 50 463 \$ pour le troisième trimestre de 2024 (« **Q3 2024** »). La Société a enregistré des revenus financiers de 3 782 \$ pour Q3 2025 contre 13 977 \$ pour Q3 2024. La Société a enregistré un gain sur variation de la juste valeur des placements de 27 000 \$ au Q3 2025 contre aucune variation de valeur au Q3 2024. Les dépenses d'opération de la Société pour Q3 2025 se sont élevées à 72 827 \$ contre 156 307 \$ pour Q3 2024. Les honoraires professionnels se sont élevés à 11 311 \$ au Q3 2024 contre aucun honoraire au Q3 2025. Les honoraires de consultants ont diminué passant de 61 226 \$ pour Q3 2024 à 38 790 \$ pour Q3 2025. Les frais associés aux sociétés ouvertes ont été de 6 566 \$ pour Q3 2025 contre 8 987 \$ pour Q3 2024. Les frais de bureau et frais généraux sont passés de 17 059 \$ pour Q3 2024 à 17 909 \$ pour Q3 2025. Les frais de conférences et promotion sont passés de 17 443 \$ pour Q3 2024 à 5 100 \$ pour Q3 2025. La Société a enregistré des dépenses de rémunération à base d'actions de 33 331 \$ pour Q3 2024 contre aucune rémunération pour Q3 2025. Des impôts différés d'un montant de 52 020 \$ a été enregistré au Q3 2025 contre 192 793 \$ au Q3 2024. Des impôts de la partie XII.6 de 4 462 \$ ont été enregistrés au Q3 2025 contre 5 885 \$ au Q3 2024. Les autres dépenses d'opérations sont demeurées relativement stables, sont cycliques et fluctuent en fonction des événements, qui ne sont pas toujours prévisibles.

Activités d'investissement

Au cours des trois premiers trimestres de 2025, la Société a effectué des sorties de fonds de 24 179 \$ sur les propriétés minières et a effectué des sorties de fonds de 470 830 \$ pour les frais d'exploration reportés.

Qualified Person

Mr. Vincent Cardin-Tremblay, geologist, member of the Ordre des géologues du Québec, is the qualified person for the Corporation's properties under National Instrument 43-101 *Standards of Disclosure for Mineral Projects*, is responsible for the technical contents of this MD&A relating to the Corporation's properties and have approved the disclosure of the technical information contained herein relating to the Corporation's properties.

Summary of Quarterly results

The following table sets a comparison of selected quarterly financial information for the previous eight quarters. All previously reported per share amounts have been retrospectively restated to reflect the share consolidation.

The Corporation is an exploration company and, accordingly, does not generate revenue on a regular basis and must continually issue shares in order to further explore its mineral properties and its operations. During the third quarter of 2025 (« **Q3 2025** »), the Corporation registered a net gain of \$9,975 in comparison with a net gain of \$50,463 for the third quarter of 2024 (« **Q3 2024** »). The Corporation registered finance income of \$3,782 for Q3 2025 against \$13,977 for Q3 2024. The Corporation recorded a gain on changes in fair value of investments of \$27,000 in Q3 2025 against no change in fair value in Q3 2024. The Corporation's operation expenses for Q3 2025 are at \$72,827 against \$156,307 for Q3 2024. Professional fees amounted to \$11,311 for Q3 2024 against no fee for Q3 2025. Consulting fees decreased from \$61,226 for Q3 2024 to \$38,790 for Q3 2025. Allocated sums for public company expenses amounted to \$6,566 for Q3 2025 against \$8,987 for Q3 2024. Office and general fees increased from \$17,059 for Q3 2024 to \$17,909 for Q3 2025. Conference and promotion fees decreased from \$17,059 for Q3 2024 to \$17,909 for Q3 2025. The Corporation recorded share-based compensation expense of \$33,331 for Q3 2024 against no share-based compensation for Q3 2025. Deferred income taxes amounted to \$52,020 for Q3 2025 against \$192,793 for Q3 2024. The Corporation recorded Part XII.6 taxes of \$4,462 for Q3 2025 against \$5,885 for Q3 2024. The other administrative expenses remained relatively stable, are cyclical and may fluctuate according to the events, which are not always predictable.

Investing activities

During the first three quarters of 2025, the Corporation had cash outflow of \$24,179 for acquisitions of mining properties and had a cash outflow of \$470,830 for deferred exploration expenses.

Liquidités et fonds de roulement

Au 30 septembre 2025, la Société disposait d'un fonds de roulement de 450 920 \$ (1 084 454 \$ au 31 décembre 2024) incluant la trésorerie de 657 554 \$ (1 364 319 \$ au 31 décembre 2024). Le montant réservé pour des dépenses d'exploration au 30 septembre 2025 s'élève à 338 466 \$ (832 629 \$ au 31 décembre 2024).

L'exercice des 2 766 064 options exerçables à la date de ce rapport de gestion représente un financement potentiel supplémentaire de 1 275 634 \$. Ces options expirent entre 2026 et 2033 et ont un prix d'exercice variant entre 0,19 \$ et 2,07 \$. Il n'y a aucune garantie que ces options seront exercées.

OPÉRATIONS PROJÉTÉES

La Société ne prévoit pas la cession ou l'acquisition d'actifs miniers importants.

ARRANGEMENTS HORS BILAN

La Société n'a pas conclu d'entente spéciale afin de minimiser ses risques d'investissement, de change ou de commodité. Il n'y a pas d'arrangements hors bilan, comme un contrat de garantie, un intérêt éventuel dans des actifs transférés à une entité, d'obligations vis-à-vis des instruments dérivés et/ou des obligations qui déclenchent un risque de financement, de liquidité, de marché ou de crédit pour la Société.

TRANSACTIONS ENTRE PARTIES LIÉES

Transactions entre parties liées

Les opérations entre parties liées ont eu lieu dans le cours normal des activités. Sauf indication contraire, les transactions suivantes sont incluses dans les états de la perte pour les périodes de trois mois terminées les 30 septembre :

	2025	2024	
	\$	\$	
Directeurs ou une société détenue par des dirigeants			Officers or a corporation held by officers
Honoraires de consultants du président pour ses services de gestion	15 625	15 625	Consulting fees from the President for management fees
Honoraires de consultants du chef financier pour ses services administratifs et de comptabilité	22 500	22 500	Consulting fees from the Chief Financial Officer for administrative and accounting services
Honoraires de consultants d'un dirigeant pour ses services en exploration minière	46 875	74 219	Consulting fees from an Officer for his mining exploration services
Loyer	7 500	7 500	Rent
	<u>92 500</u>	<u>119 844</u>	

Au 30 septembre 2025, un montant de 23 333 \$ est dû aux parties liées (10 575 \$ au 31 décembre 2024). Ce montant est sujet aux mêmes conditions que ceux des non-apparentés.

FACTEURS DE RISQUES

Les facteurs de risques sont décrits dans le rapport de gestion de la Société pour l'exercice financiers clos le 31 décembre 2024 et est disponible sur le profil de la Société sur le site SEDAR+ à www.sedarplus.ca.

Liquidity and working capital

As at September 30, 2025, the Corporation had working capital of \$450,920 (December 31, 2024-\$1,084,454) including cash of \$657,554 (December 31, 2024-\$1,364,319). The amount reserved for exploration expenses as at September 30, 2025 is \$338,466 (\$832,629 as at December 31, 2024).

The exercise of the 2,766,064 exercisable stock options as of the date of this MD&A represents an added potential financing of \$1,275,634. These options expire between 2026 and 2033 and have an exercise price between \$0.19 and \$2.07. There is no guarantee that any of the foregoing options will be exercised.

PROJECTED OPERATIONS

The Corporation does not foresee any acquisitions or disposal of material mining assets.

OFF-BALANCE SHEET ARRANGEMENT

The Corporation has not entered into any specialized financial agreements to minimize its investments, currency or commodity risk. There are no off-balance sheets arrangements, such as a guarantee contract, contingent interest in assets transferred to an entity, derivative instruments obligations and/or any obligations that trigger financing, liquidity, market or credit risk to the Corporation.

RELATED PARTY TRANSACTIONS

Related party transactions

Related party transactions occurred in the normal course of business. Unless indicated otherwise, the following transactions are included in the statements of loss for the three-month periods ended September 30:

As at September 30, 2025, \$23,333 is due to related parties (December 31, 2024 - \$10,575). This amount is subject to the same conditions as those of non-related parties.

RISK FACTORS

The risk factors are discussed in the Corporation's annual MD&A for the fiscal year ended December 31, 2024 available on the Corporation's profile on SEDAR+ at www.sedarplus.ca.

AUTRES EXIGENCES DU RAPPORT DE GESTION**Capital-actions**

Au 28 novembre 2025, la Société comptait ce qui suit :
Émis et en circulation – 29 710 953 actions

OTHER MD&A REQUIREMENTS**Share capital**

As at November 28, 2025, the Corporation had the following:
Issued and outstanding – 29,710,953 shares

Options d'achat d'actions en circulation au 28 novembre 2025 / Stock purchase options outstanding as at November 28, 2025:

<u>Date d'expiration / Expiry date</u>	<u>Nombre d'options en circulation / Number of options outstanding</u>	<u>Nombre d'options exercçables / Number of options exercisable</u>	<u>Prix de levée / Exercise price (\$)</u>
27 juin 2026 / June 27, 2026	19 999	19 999	1,40
30 juin 2027 / June 30, 2027	28 570	28 570	2,07
15 mars 2029 / March 15, 2029	635 000	635 000	0,50
27 juin 2029 / June 27, 2029	74 999	74 999	0,70
22 octobre 2029 / October 22, 2029	45 000	45 000	0,35
10 juillet 2030 / July 10, 2030	85 712	85 712	1,05
12 novembre 2031 / November 12, 2031	114 284	114 284	0,56
9 mai 2032 / May 9, 2032	1 375 000	1 375 000	0,19
8 mars 2033 / March 8, 2033	387 500	387 500	1,00
	<u>2 766 064</u>	<u>2 766 064</u>	

AUTRE INFORMATION

L'adresse du site web de la Société est www.cometlithium.com. Des informations complémentaires concernant la Société et ses opérations sont déposées électroniquement sur le Système électronique de données, d'analyse et de recherche (SEDAR+) au Canada et peuvent être obtenues à partir de l'adresse www.sedarplus.ca.

OTHER INFORMATION

The Corporation's web address is www.cometlithium.com. Further information regarding the Corporation and its operations are filed electronically on the System for Electronic Document Analysis and Retrieval (SEDAR+) in Canada and can be obtained from www.sedarplus.ca.

**MISE EN GARDE CONCERNANT LES
RENSEIGNEMENTS PROSPECTIFS**

Certains renseignements figurant dans le présent rapport de gestion peuvent renfermer des « énoncés prospectifs ». Les énoncés prospectifs peuvent notamment inclure des énoncés au sujet des projets, des coûts, des objectifs ou du rendement économique futurs de la Société ou des hypothèses sous-jacentes à ceux-ci, notamment ceux qui sont décrits aux rubriques « Instruments financiers » et « Facteurs de risques et incertitudes » du présent rapport de gestion. Dans le présent rapport de gestion, les expressions telles que « pouvoir », « probable », « croire », « prévoir », « s'attendre », « avoir l'intention », « planifier », « estimer » et des expressions similaires, leur mode conditionnel ou futur, et leur forme négative, servent à désigner des énoncés prospectifs. Les énoncés prospectifs ne sauraient être interprétés comme une garantie d'un rendement ou de résultats futurs et n'indiquent pas nécessairement avec précision si ce rendement futur se matérialisera ni comment ou à quel moment il pourra se matérialiser. Ces énoncés prospectifs sont fondés sur les renseignements alors disponibles et/ou sur les croyances de bonne foi de la direction à l'égard d'événements futurs. Ils sont assujettis à des risques connus et inconnus, à des incertitudes et à d'autres facteurs imprévisibles, dont bon nombre sont indépendants de la volonté de la Société.

FORWARD-LOOKING STATEMENTS

Certain of the information contained in this MD&A may contain "forward-looking statements". Forward-looking statements may include, among others, statements regarding the Corporation's future plans, costs, objectives or economic performance, or the assumptions underlying any of the foregoing, including those described under "Financial instruments" and "Risks and uncertainties" in this Corporation's MD&A. In this MD&A, words such as "may", "would", "could", "will", "likely", "believe", "expect", "anticipate", "intend", "plan", "estimate" and similar words and the negative form thereof are used to identify forward-looking statements. Forward-looking statements should not be read as guarantees of future performance or results, and will not necessarily be accurate indications of whether, or the times at or by which, such future performance will be achieved. Forward-looking statements are based on information available at the time and/or management's good-faith belief with respect to future events and are subject to known or unknown risks, uncertainties and other unpredictable factors, many of which are beyond the Corporation's control.

Ces risques et incertitudes comprennent notamment ceux qui sont exposés aux rubriques « Instruments financiers » et « Facteurs de risques et incertitudes » du présent rapport de gestion et pourraient faire en sorte que les événements ou les résultats réels diffèrent considérablement de ceux que laissent entrevoir les énoncés prospectifs. La Société n'a pas l'intention de mettre à jour ni de réviser les énoncés prospectifs figurant dans le présent rapport de gestion pour tenir compte de renseignements nouveaux, d'événements ou de circonstances subséquents ou pour toute autre raison, et elle n'est tenue à aucune obligation à cet égard, sauf si les lois applicables l'y obligent.

These risks and uncertainties include, but are not limited to, those described in this MD&A, under the headings "Financial instruments" and "Risks and uncertainties" and could cause actual events or results to differ materially from those projected in any forward-looking statements. The Corporation does not intend, nor does it undertake any obligation, to update or revise any forward-looking statements contained in this MD&A to reflect subsequent information, events or circumstances or otherwise, except if required by applicable laws.

Le 28 novembre 2025.

November 28, 2025

(S) Vincent Metcalfe
Vincent Metcalfe
Président et chef de la direction
President and Chief Executive Officer

(S) Sylvain Champagne
Sylvain Champagne
Chef de la direction financière
Chief Financial Officer

INFORMATION CORPORATIVE / CORPORATE INFORMATION

Administrateurs / Directors

Vincent Metcalfe
Sylvain Champagne
Jordan Potts ⁽¹⁾
Paul Blatter ⁽¹⁾
Jamie Flegg ⁽¹⁾
Steven Mitchel Wasel
Kyle Frank

(1) Membre du comité d'audit / Audit Committee member

Dirigeants / Officers

Vincent Metcalfe

Président et chef de la direction /
President and Chief Executive Officer

Sylvain Champagne

Chef de la direction financière /
Chief Financial Officer

Vincent Cardin-Tremblay

VP Exploration /
VP Exploration

Auditeurs / Auditors.

Raymond Chabot Grant Thornton LLP
1000 rue Germain
Val-d'Or, Québec, Canada J9P 5T6
J9P 5T6

Agent de transfert / Transfer Agents

Computershare Investor Services Inc.
1500, Robert-Bourassa Boulevard – Bureau 700
Montréal (Québec) H3A 3S8

Avocats / Solicitors

Fasken Martineau DuMoulin s.e.n.c.r.l. / s.r.l
800 rue du Square Victoria, Bureau 3500
Montréal (Québec) H4Z 1E9

Bourse / Exchange Listing

TSX Venture Exchange
Symbole boursier / Ticker symbol : CLIC
CUSIP: 20036Y101
ISIN : CA20036Y1016

Siège Social / Head Office

147, Québec Avenue (porte arrière / back door)
Rouyn-Noranda (Québec) J9X 6M8
Adresse postale / Mailing address:
C.P. 491
Rouyn-Noranda (Québec)
J9X 5C4
Tel. : 819-762-4101
Fax : 819-762-0097